

Bei durchschnittlicher Sonnenscheindauer etwas zu trocken und zu warm
**Zwei warme und zwei kühle Witterungsabschnitte -
unterm Strich, mal abgesehen von der Monatsmittel-
temperatur jedoch ein durchschnittlicher April
- eines der wärmsten Osterfeste seit Messbeginn -**

STATISTIK für APRIL 2019

(* Mittelwert der Jahre 1981 bis 2010, alle anderen Mittelwerte beziehen sich auf den Zeitraum 1951 bis 1970)

Monatsmittel:	+ 9,35°C	(+ 8,19°C)*
Frosttage:	2	(7,8 Tage)
Sommertage:	0	(0,3 Tage)
Hitzetage	0	(0,0 Tage)
Niederschlag:	60,5 mm	(68,3 mm)* = 88,6 %
Tage mit $\geq 0,1$ mm:	14	(15,3 Tage)
Tage mit $\geq 1,0$ mm:	10	(10,8 Tage)
Tage mit $\geq 10,0$ mm:	1	(1,9 Tage)
Mittlere Luftfeuchte:	75,7 %	(76 %)
Tage mit Nebel:	5	(3,1 Tage)
Tage mit Schneedecke:	0	(1,9 Tage)
Tage mit Gewitter:	0	(1,4 Tage)
Mittlere Bedeckung:	62,8 %	(66 %)
Gesamtsonnenscheindauer:	159,9 Stunden	(162,3 Stunden) = 98,5 %
Heitere Tage:	3	(3,2 Tage)
Trübe Tage:	13	(11,7 Tage)

STATISTISCHE AUFFÄLLIGKEITEN:

- Monatsmitteltemperatur: 9,35°C (Mittelwert: 8,19°C), 2 Frosttage (7,8 Tage)
Ansonsten liegen die Wetterparameter nah an den 30-jährigen Mittelwerten.